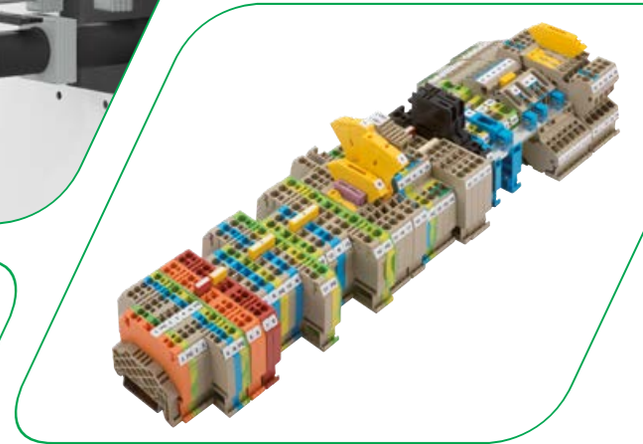
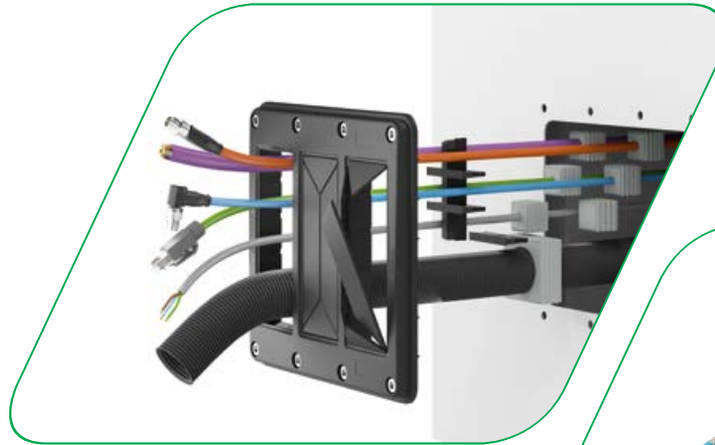


PANORAMICA PRODOTTI

PRODOTTI

APPLICAZIONI

SOLUZIONI



CONTA CLIP

CONTA-CLIP

Sistemi di interconnessione studiati pensando al futuro



Fondata nel 1978, CONTA-CLIP è un'azienda di proprietà e gestione familiare che opera a livello globale.

Gli utilizzatori di sistemi di interconnessione elettrica ed elettronica contano sull'affidabilità dei nostri prodotti e sulla nostra pluriennale competenza di mercato e di settore a livello globale.

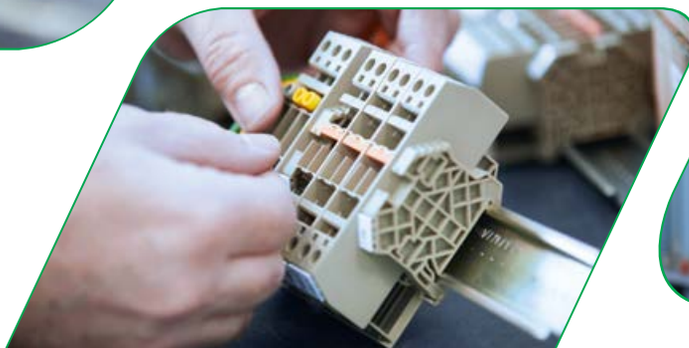
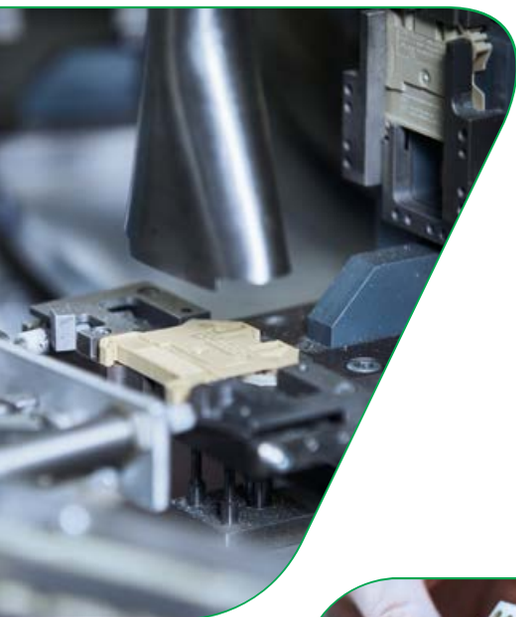
La nostra azienda è oggi annoverata fra i più importanti produttori del settore. Da oltre 40 anni i componenti e le soluzioni della nostra azienda trovano impiego nel campo dell'automazione dei processi e dell'automazione industriale, in particolare nel settore ferroviario, nei sistemi di trasporto e sollevamento, nella domotica, nella tecnica di condizionamento dell'aria, nella costruzione di macchine e impianti, nei sistemi di misurazione, controllo e regolazione, nella costruzione di quadri elettrici, nel settore navale, nei trasformatori e nella tecnologia ambientale.

Con il passare degli anni la nostra società è divenuta un'impresa innovativa in grado di distinguersi per idee e creatività.

I nostri dipendenti sono veri e propri specialisti della tecnologia di interconnessione e provengono dai settori più svariati, oltre a conoscere le esigenze, le problematiche e le sfide specifiche dei nostri clienti. Questo significa una sola cosa: poter comunicare allo stesso livello.

Gli investimenti aziendali si concentrano su moderni ed efficienti processi produttivi, oltre che sullo sviluppo e sulla realizzazione di nuovi prodotti. In tutti gli ambiti la nostra massima priorità è costituita dal conseguimento di elevati standard qualitativi.

L'interazione uomo-macchina ad alto livello permette di creare prodotti di elevata qualità, mentre la gamma dei servizi offerti è costantemente orientata a soddisfare le richieste dei clienti.





Le nostre linee di prodotto: CONTA-CONNECT per morsetti componibili e accessori, KDS sistemi di gestione dei cavi, CONTA-ELECTRONICS per componenti elettrici ed elettronici di quadri elettrici, CONTA-LABEL per sistemi di siglatura e sistemi di gestione dei cablaggi, CONTA-BOX per le custodie e CONTA-CON per morsetti e connettori per circuiti stampati. L'azienda sviluppa soluzioni specifiche per clienti nel campo dell'elettronica, fornisce all'occorrenza custodie lavorate e completamente equipaggiate e morsettiere pre-assemblate per produzioni in serie, oltre a provvedere alla siglatura dei componenti, il tutto in tempi brevissimi.

Passione ed entusiasmo contraddistinguono ogni attività dell'azienda e ogni cliente è visto come un partner.

I referenti CONTA-CLIP sono a disposizione per rispondere a qualsiasi domanda in ogni momento, poiché assistenza e disponibilità sono profondamente radicate nella filosofia della nostra azienda.

I vantaggi in rete

Ovunque voi siate, potete accedere al catalogo digitale tramite Internet e consultare la nostra gamma di prodotti per trovare rapidamente le soluzioni più adatte alle vostre esigenze.

*Venite
a scoprire
CONTA-CLIP!*



In corrispondenza di questo simbolo troverete informazioni dettagliate nel catalogo digitale. Basta semplicemente farne la scansione oppure cliccarci sopra - <http://catalog.conta-clip.com/en>

Tutto ciò che viene utilizzato in un quadro elettrico è il nostro pane quotidiano.

Gli utilizzatori di tecnologia di interconnessione elettrica fanno affidamento sul vasto portafoglio prodotti di CONTA-CLIP. E ne hanno motivo: i nostri prodotti sono progettati in stretta collaborazione con chi li deve utilizzare, nel rispetto dei requisiti qualitativi più severi. Sono disponibili in tutto il mondo e soddisfano le specifiche esigenze dei clienti.

La qualità è la garanzia del nostro futuro. Le certificazioni documentano l'elevato livello della nostra qualità, il cui sistema di gestione è conforme alla norma DIN ISO 9001; i fornitori certificati di conseguenza rivestono per noi un'importanza particolare. I nostri prodotti soddisfano inoltre le normative internazionali e i requisiti richiesti dagli enti certificatori.



DEKRA



EAC



Tutte le tecniche di interconnessione

CONTA-CLIP ha un eccellente posizionamento in tutte le tecniche di interconnessione e in molti settori è una delle aziende leader a livello tecnologico. La varietà di soluzioni offerte è in grado di soddisfare le richieste del mercato, sia che si tratti di sistemi di collegamento a vite, Push-in, a molla autobloccante o a bullone.



Realizzazioni innovative

Molte sono le strade per migliorare una soluzione: la nostra è sempre un'applicazione, ma quella decisiva è sempre quella di scegliere la più funzionale, la più logica, la più semplice e sicura. Utilizzatori completamente soddisfatti ne sono la prova tangibile.

Soluzioni personalizzate

Affidabilità e orientamento al cliente ben rappresentano la filosofia che ogni giorno muove la nostra azienda. Ci occupiamo personalmente delle richieste dei clienti e offriamo loro soluzioni concepite a misura delle loro necessità. Metteteci alla prova!



Siete alla ricerca di un sistema di connessione? Qui da noi lo trovate!

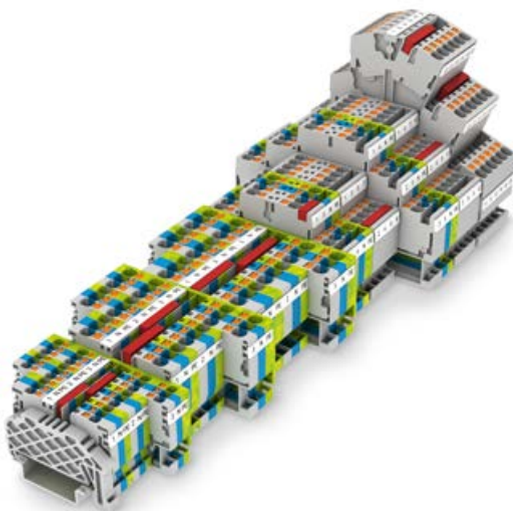
Siamo in grado di offrire qualsiasi sistema di connessione elettrica in ambito industriale: un'ampia gamma di morsetti passanti, morsetti di terra, come pure morsetti funzionali e morsetti speciali nelle seguenti tipologie:



Sistema Push-in PRK

Le innovative gamme di morsetti componibili PRK ed FRK con sistema di collegamento Push-in comprendono morsetti passanti, di terra, morsetti sezionatori, per fusibili, a più piani, per installazioni e per sensori, il tutto con una gamma di sezioni dei conduttori da 0,2 a 25 mm².

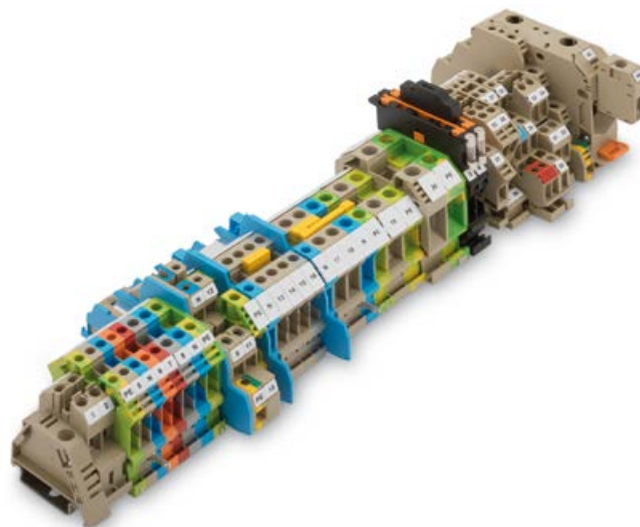
Tre sole parole per descriverne le caratteristiche:
veloci, sicuri, affidabili



Sistema a vite SRK-RK

Tutto per il classico cablaggio con collegamento a vite, anche per amperaggi elevati: dai morsetti passanti SRK e morsetti di terra fino alle varianti RK per temperature elevate, e sezioni dei conduttori da 0,2 mm² a 240 mm².

Il sistema classico: collaudato, sicuro, affidabile



Per ulteriori informazioni su CONTA-CONNECT...

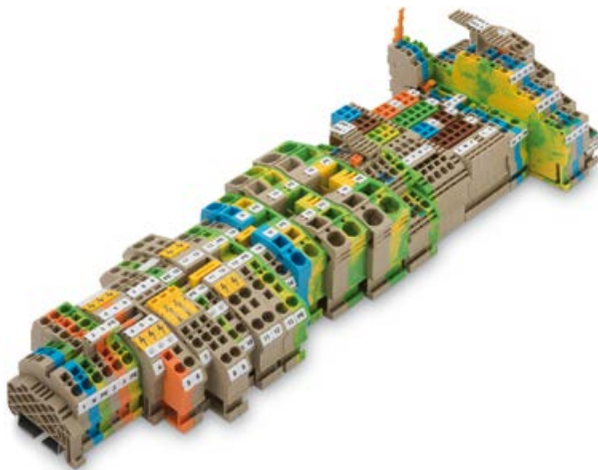




Sistema a molla autobloccante ZRK

La versatile gamma di morsetti con sistemi a molla autobloccante per sezioni dei conduttori da 0,2 mm² a 16 mm² comprende le serie di morsetti passanti e morsetti di terra ZRK/ZSL, le versioni a due piani ZRKD/ZSLD, i morsetti componibili a tre piani ZIKD, i morsetti di collegamento motore, di sezionamento (a coltello), per fusibili e per montaggio diretto, nonché morsetti per sensori/attuatori per la trasmissione di segnali.

I vantaggi del prodotto: collaudato, sicuro, affidabile



Sistema a bullone HSKG

I morsetti a bullone della serie HSKG garantiscono collegamenti sicuri per tutte le applicazioni in ambito del trasporto dell'energia che presuppongono l'utilizzo di conduttori con sezioni da 1,5 mm² fino a 300 mm². Le coperture ribaltabili dei morsetti, garantiscono la protezione dai contatti accidentali delle dita per tutti i collegamenti e tutte le applicazioni.

**Utilizzo ottimale grazie a:
maneggevolezza, affidabilità, sicurezza**

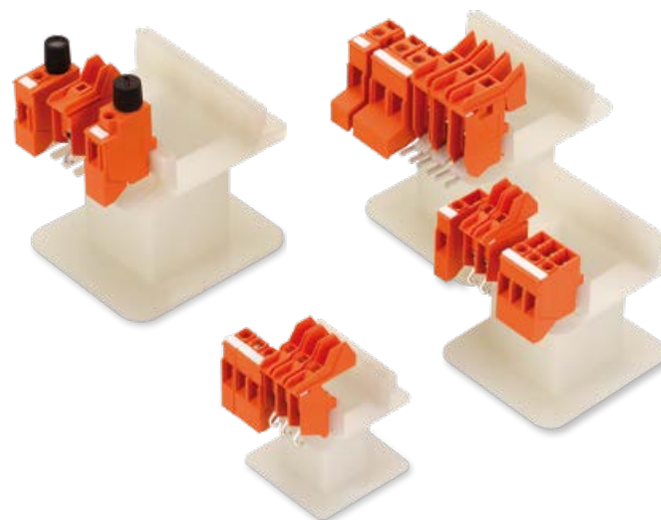


Morsetti speciali per equipaggiamenti speciali | Accessori

Morsetti passanti SDK

Il morsetto passante SDK è particolarmente adatto a svariate applicazioni tecniche nel campo delle apparecchiature scatolate. Grazie alle possibilità di abbinamento dei componenti è possibile ottenere vari livelli di tensione fino a 1000 V (UL 600 V), per correnti nominali fino a 76 A. La massima tensione nominale viene raggiunta grazie all'impiego opzionale di piastrine di separazione, distanziatrici e adattatrici, tenendo conto del grado di lordura 3 e delle sezioni di conduttore impiegate, fra 0,2 mm² e 16 mm². I morsetti passanti per spessori di lamiera da 1 a 4 mm, strutturalmente divisi in due parti, sono disponibili nella versione con collegamento a vite oppure con sistema a vite / saldatura oppure a vite / bullone. Progettati per apparecchiature scatolate consentono di poter garantire il miglior isolamento in qualsiasi applicazione.

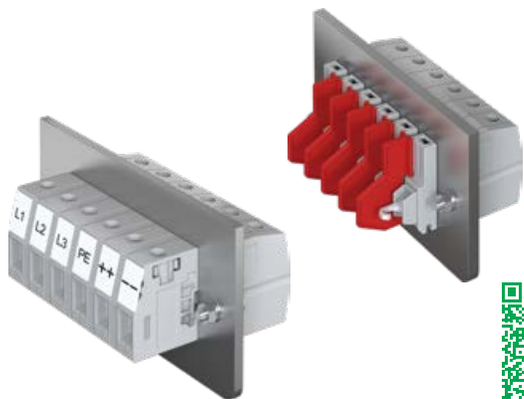
Versatili, poiché comodi, efficienti, modulari



Morsetti per trasformatori TKS

Sul lato uscita dei morsetti per trasformatori TKS utilizziamo l'ormai collaudato sistema con staffa di serraggio. La struttura chiusa della custodia garantisce protezione dal contatto accidentale conforme alle prescrizioni della BGV A3. Il materiale PA 6.6 UL 94 V.0 della custodia fornisce un'elevata resistenza al calore in tutti gli ambiti di impiego. La copertura del morsetto, che grazie all'ampia apertura consente di essere ribaltata e fissata sulla sommità degli stessi semplificando l'operazione di saldatura degli avvolgimenti e con tempi di lavorazione ridotti.

**Promossi sul campo:
robusti, a prova di vibrazioni, semplici da collegare**

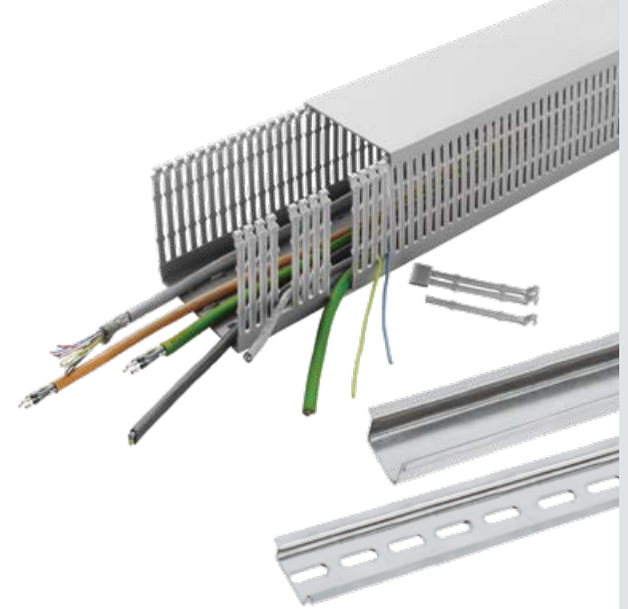


Per ulteriori informazioni relative ai prodotti, consultate il nostro catalogo on-line

Moduli ripartitori SVBKA | SVBA

I moduli ripartitori delle serie SVBA e SVBKA vengono impiegati per la distribuzione dell'energia elettrica nei quadri di comando. Entrambe le serie sono adatte per conduttori sia in rame che in alluminio e consentono di distribuire sia segnali che potenza con un minimo ingombro e senza accessori aggiuntivi.

La soluzione salva-spazio: compatti, maneggevoli, sicuri



Componenti ed accessori di installazione

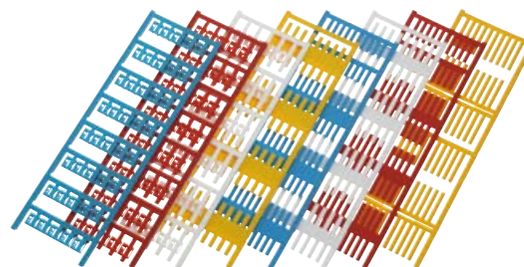
La gamma di componenti di installazione comprende canaline, utensili di cablaggio, pressacavi con filettatura metrica o PG, guide DIN e relativi supporti, macchine per taglio e punzonatura.

Gli accessori per morsetti comprendono inoltre, capicorda e puntalini in diverse versioni.

Vasto assortimento:
programma versatile, utili complementi, tutto dallo stesso fornitore



Avete bisogno di siglare? Abbiamo la stampante che fa per voi!



Sistemi di siglatura a trasferimento termico



Per la siglatura professionale e indelebile di cartellini per morsetti, componenti, conduttori, cavi, impianti e quadri elettrici, CONTA-CLIP propone la stampante a trasferimento termico TTPCard e un'ampia scelta di cartellini in PC, PVC e PVCF o etichette in formato scheda.

Sigare non è mai stato così facile: flessibile, veloce, intuitivo

Materiali di siglatura ad inchiostro



Per la siglatura ad inchiostro di conduttori, cavi, apparecchi e impianti, la gamma CONTA-LABEL propone cartellini in poliammide. I cartellini sono disponibili in molte forme e colori: a scelta nel formato classico Maxicard MC per stampare autonomamente con il sistema plotter EMS o con altri sistemi a getto d'inchiostro, oppure già stampati, pronti all'uso e personalizzati in formato Pocket-Maxicard PMC. **Sigare non è mai stato così facile: flessibile, veloce, intuitivo**



Per ulteriori informazioni sui
nostri componenti per siglatura...



Avete esigenze particolari? La nostra ampia gamma di prodotti ha ciò che vi serve!

La vasta e variegata proposta di custodie standard o customizzate in polistirolo, policarbonato, poliestere, ABS e alluminio offre soluzioni per la protezione di circuiti elettronici, apparecchiature o morsettiere. A richiesta è possibile fornire custodie con lavorazioni speciali ed equipaggiate con i componenti della gamma CONTA-CONNECT, CONTA-ELECTRONICS e CONTA-CON.

Ampia scelta di custodie: protezione affidabile, collaudate, flessibili

Forniamo
soluzioni



CG-PC Custodie in policarbonato



Custodie specifiche custom



CK Custodie in polistirolo



CP Custodie in poliestere



CA Custodie in alluminio



CG Custodie in ABS



Per ulteriori informazioni
sulla nostra gamma di custodie...



Piú ordine con minor fatica? Questo é quanto offrono i nostri sistemi per un miglior utilizzo dei cavi!

KDSClick

Sistema passacavo modulare



IP66

La rivoluzione nel campo dei sistemi passacavo: veloce, sicuro, facile: dall'interno attraverso la parete. Il sistema passacavo KDSClick offre la massima flessibilità e risparmio di tempo nella gestione dei cablaggi di quadri elettrici, custodie e macchine, oltre alla sicurezza della tenuta ermetica e della tenuta alla trazione di cavi intestati e non, con o senza connettore.

Basta con le difficoltà:
veloce, sicuro, facile

KDS-FP

Piastre flangiate



IP66

La nuova flessibilità nella gestione dei cablaggi: La piastra flangiata KDS-FP offre ai costruttori di macchinari una soluzione di passaggio dei cavi particolarmente conveniente e pratica, che permette di adattarsi in qualsiasi momento alle specifiche necessità semplificando notevolmente anche la gestione del magazzino. Non è più necessario gestire a magazzino quadri elettrici con uscite per cavi intestati in modo diverso: adesso con la piastra flangiata è possibile preparare gli stessi in modo uniforme e quindi adattarli in qualsiasi momento alle effettive esigenze di cablaggio o di passaggio conduttori pneumatici.
Una soluzione economica:
veloce, sicura, flessibile

KDS-FB

Sistema passacavo per cavi piatti



IP66

In materia di gestione dei cablaggi, il sistema passacavo per cavi piatti KDS-FB offre la massima flessibilità e rapidità specialmente in ambito di veicoli industriali, GRU, ed impianti ascensoristici. Il "rivestimento a strati" degli elementi di tenuta, che circonda meccanicamente il cavo piatto inserito, consente di raggiungere una compensazione ottimale delle tolleranze garantendo il grado di protezione IP66.

Progettato appositamente per cavi piatti:
veloce, sicuro, facilissimo

KDS 
CLICK
by CONTA-CLIP



Fate clic e visitate anche il microsito sui sistemi di gestione dei cablaggi



Assortimento di utensili





KDS-KV

Pressacavi componibili



La quadratura del cerchio! Una soluzione a 360 gradi per ogni requisito. Per passaggio con fori filettati da M20 a M63 sono disponibili i pressacavi componibili CONTA-CLIP per cavi intestati e non. In caso di manutenzione o di modifiche di cablaggio è possibile far passare cavi di diametro da 2 a 35 mm in modo veloce e sicuro in armadi elettrici o junction boxes ottenendo, un grado di protezione IP66. Il sistema componibile assicura un montaggio facile e veloce.

I benefici per il montaggio:

semplice, flessibile, ampie possibilità di varianti

KES

Passacavi



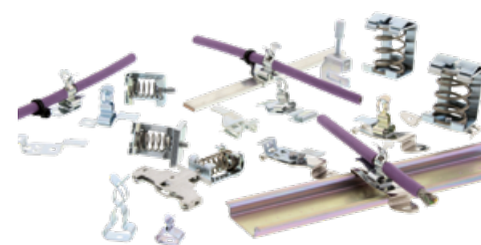
Per inserimento di cavi e conduttori pneumatici non intestati, (senza connettore), CONTA-CLIP propone un'ampia gamma di prodotti in alternativa ai pressacavi o ai passacavi a singola membrana. I passacavi KES hanno una struttura particolarmente sottile e consentono l'inserimento di cavi non intestati in modo professionale, offrendo ingombro ridotto e un alto grado di protezione.

Riduzione importante degli ingombri:

alta tenuta, massima stabilità

SAB

Soluzioni per cavi schermati



Nell'ambito di impianti elettrici industriali è sempre più richiesta una maggior immunità ai disturbi elettromagnetici prodotti da dispositivi elettrici ed elettronici. Questo fattore di criticità può negativamente influire nell'ambito di misurazioni e regolazioni elettriche. La schermatura dei conduttori e la loro messa a terra riveste un aspetto di fondamentale importanza nella realizzazione di impianti con livello minimo di disturbi elettromagnetici. Le diverse soluzioni di schermatura SAB/SSAB di CONTA-CLIP rappresentano una delle gamme più complete disponibili sul mercato.

Sempre la giusta soluzione:

il più vasto portafoglio prodotti per soddisfare le vostre esigenze



È tutto funzionante? Grazie alle nostre soluzioni!

La gamma di prodotti CONTA-ELECTRONICS propone componenti attivi e passivi per la trasmissione e la trasformazione di segnali analogici e digitali di accoppiamento. La gamma comprende alimentatori, relè temporizzatori multifunzione, relè di accoppiamento, moduli digitali di commutazione, interfacce, optoaccoppiatori, convertitori di segnali, moduli di comunicazione GSM e molto altro ancora.

Processore di comunicazione GSM-PRO2

La soluzione per l'azionamento e la manutenzione da remoto, per il comando e il monitoraggio di sistemi o impianti decentralizzati. Il modulo GSM-PRO2 informa l'utente quando il processo ha raggiunto un determinato stato o valore limite. I valori di ingresso digitali e/o analogici vengono trasmessi tramite SMS o e-mail. Le uscite digitali a relè possono essere commutate tramite SMS da una postazione di controllo decentralizzata o dal tecnico responsabile dell'assistenza. Le App di iPhone e Android disponibili rendono il monitoraggio e il comando definitivamente più semplice.

Monitoraggio decentralizzato:

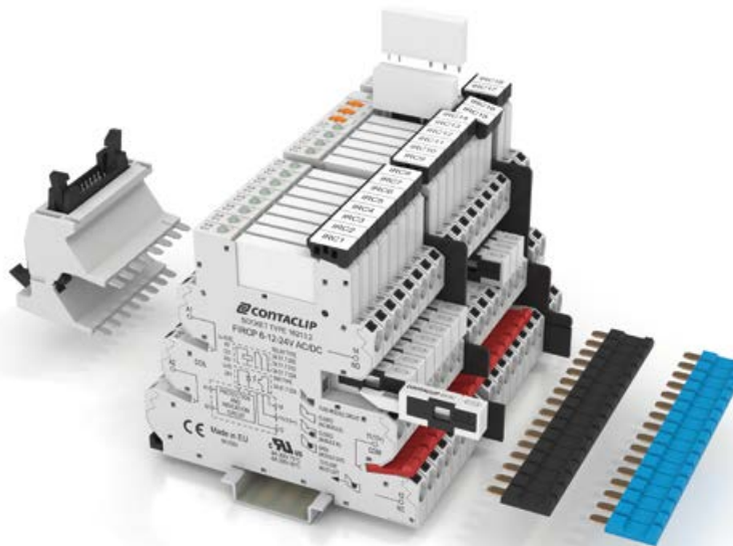
il sistema di comunicazione perfetto che vi informa ovunque siate



Relè di interfaccia IRC

L'accoppiatore a relè IRC e il relè temporizzatore MFR-IRC rappresentano la nuova concezione di relè accoppiatore in un formato da 6,2 mm. Le cinque diverse versioni di relè consentono di ottimizzare il fabbisogno di spazio, i tempi e costi di installazione, la facilità di utilizzo e un'eccellente funzionalità. I relè meccanici intercambiabili o gli accoppiatori optoelettronici (SSR) permettono di adeguarsi alle esigenze più disparate e i collegamenti trasversali con diverse colorazioni riducono il dispendio di tempo e i costi di installazione. Sia quest'ultimo fattore che il fabbisogno di spazio all'interno del quadro elettrico si possono ulteriormente ridurre grazie ai relè di input / output e all'adattatore per PLC. Per i relè IRC e i relè temporizzatori MFR, la protezione per correnti deboli presente nel circuito di uscita può essere semplicemente aggiunta in un secondo tempo con i moduli porta fusibili.

Nuova concezione: salvaspazio, facile da utilizzare, affidabile



Alimentatori switching

La funzionalità del controllo elettrico dipende in larga misura dall'affidabilità dell'alimentazione selezionata. Un'alimentazione stabile e sicura di tensione/corrente assicura un processo produttivo senza inconvenienti. Il programma di fornitura comprende una vasta gamma di varianti: alimentatori lineari, non lineari, alimentatori switching alimentatori regolati e non regolati.

**Corrente di alimentazione stabile:
connessioni sicure e montaggio veloce sono garantite**

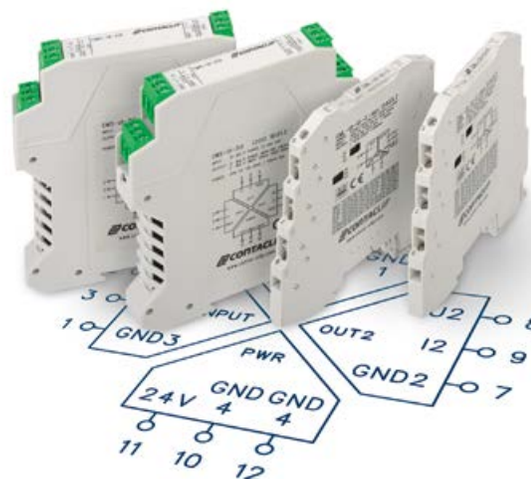


Per ulteriori informazioni relative ai prodotti, consultate il nostro catalogo on-line. È sufficiente fare la scansione del codice QR.

Convertitori

Sia che vengano utilizzati nella produzione, nelle apparecchiature elettriche di macchine e impianti, nella apparecchiature di controllo e strumentazione, nella domotica, nelle apparecchiature di controllo dei processi o nel controllo della distribuzione dell'energia, la funzione è sempre garantire lo scambio di segnali in modo sicuro tra la periferia del processo e il sistema di controllo centrale. Il portafoglio prodotti presenta un'ampia gamma di convertitori e formati in grado di soddisfare tutte le esigenze.

Conversione sicura: multifunzionali, compatti, versatili





Per ulteriori informazioni su CONTA-CON
è sufficiente fare la scansione del codice QR.



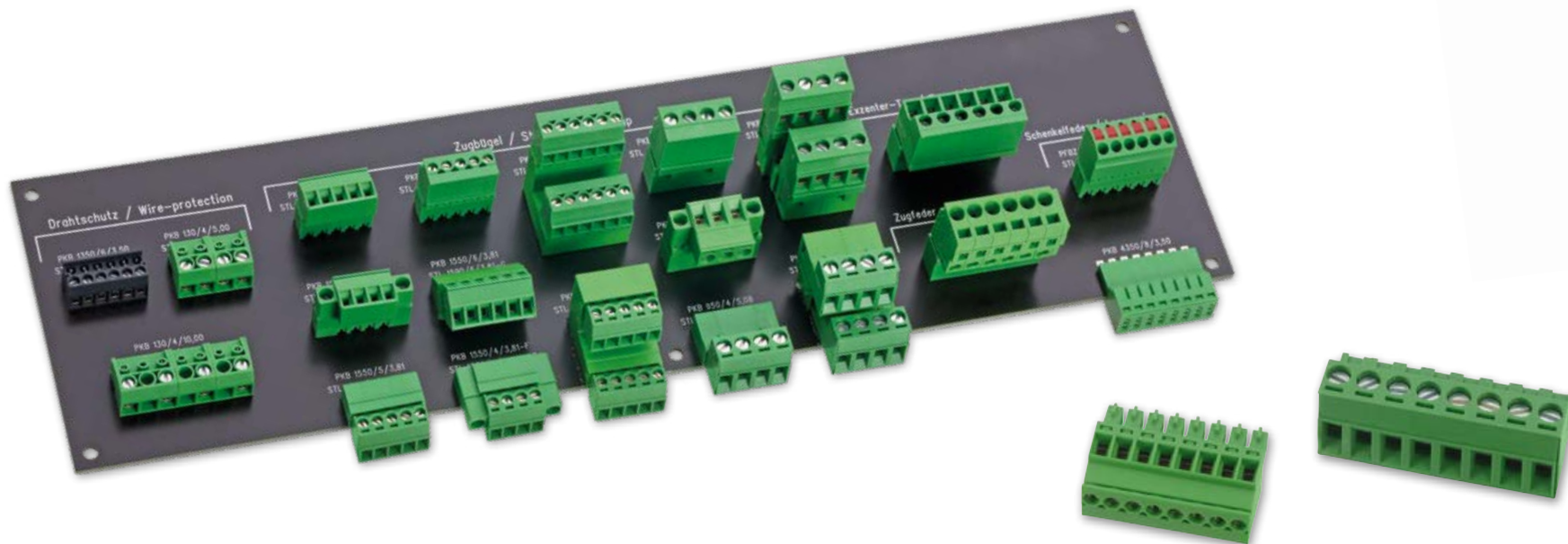
Con tutte le
tipologie
di connessione



Connettori per circuito stampato

Grazie alla grande varietà di versioni, la gamma di connettori consente numerosissime possibilità di interconnessione. I connettori presentano una vasta scelta di articoli, consentendo di realizzare un elevato numero di combinazioni. I vantaggi sono costituiti da elevato comfort d'uso, montaggio affiancato e possibilità di codifica senza perdita di poli.

Un sistema comfort di componenti modulari:
una tecnica di interconnessione per ogni vostra esigenza



Vi serve un prodotto WISKA? Contattate gli esperti CONTA-CLIP.

CONTA-CLIP infatti è il distributore esclusivo ufficiale di WISKA per l'Italia. Offriamo un'ampia gamma di prodotti realizzati da WISKA, quali i sistemi di pressacavi SPRINT, pressacavi e valvole osmotiche, pressacavi EMC e sistemi a membrana clixx o quixx.

Pressacavi serie SPRINT

La serie SPRINT, costituita da pressacavi in poliammide, ottone e acciaio inox, offre la giusta soluzione ad una vastissima gamma di applicazioni per cablaggi. Grazie al design unico e a un'ampia scelta di accessori, offre pressacavi di qualità superiore adatti a qualsiasi tipo di cavo.

Con un ampio range di serraggio (ad es. M20 da 6,2 fino a 14 mm) numerosi gommini opzionali (per cavi piatti, cavi multipli e riduttori) e inserti EMC, il sistema garantisce una protezione di grado IP 68/IP 69 (IP 69 certificato). SPRINT è facile e rapido da installare, privo di alogeni, testato per la resistenza alle vibrazioni, certificato per aree pericolose, con numerose varianti di raccorderia.

Un vantaggio indubbio: un sistema, tante opzioni



Ampio intervallo di serraggio
M20 con intervallo di serraggio da 6,2 a 14 mm: mai più due diverse misure a magazzino!



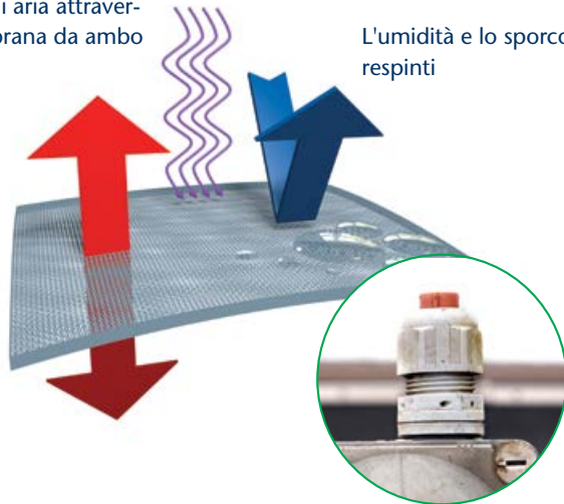
Nessuna necessità di guarnizioni aggiuntive
Il nostro design, unico nel suo genere, non richiede guarnizione (poiché è già integrata nel pezzo).

Pressacavi osmotici

WISKA è stato il precursore nello sviluppo dei pressacavi osmotici fornendo soluzioni con componenti a tenuta stagna che evitano la formazione di condensa. WISKA VentGLAND® abbina la compensazione di pressione e funzione pressacavo in un solo elemento, caratterizzato da elevato flusso di aria ed alto grado di protezione (IP68/IP69K). Con una grande varietà di prodotti il sistema offre elevata sicurezza operativa e grande economicità, mentre l'alto livello qualitativo garantisce l'impiego in ambienti dalle condizioni estreme.

Soddisfa le esigenze più elevate: facile, di provata efficacia, economico

Le molecole di aria attraversano la membrana da ambo i lati



L'umidità e lo sporco sono respinti

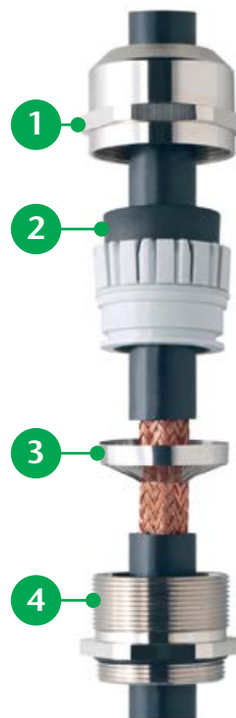


Pressacavi EMC per la compatibilità elettromagnetica

WISKA propone due differenti soluzioni di pressacavi EMC per la protezione dalle interferenze elettromagnetiche. I pressacavi EMC sono disponibili sia con cono di messa a terra che con inserto munito di molla di contatto. I pressacavi EMC di WISKA garantiscono una schermatura effettiva a 360° e un grado di protezione IP 68/69K. Grazie al principio "4 in 1" i pressacavi SPRINT, combinabili con una vasta scelta di ghiera, gommini e raccordi, possono essere completati con inserti EMC per la compatibilità elettromagnetica.

Per una compatibilità elettromagnetica: semplice, rapida, sicura

Principio "4 in 1"



	Poliammide	Acciaio inox	Ottone
1 Ghiere			
2 Inserti sigillanti			
3 inserti EMC			
4 Raccordi	 aerato	 aerato	 aerato

CLIXX - l'alternativa più veloce

Il principio brevettato di CLIXX si basa su due componenti plastici uniti in un solo elemento. Il montaggio è semplice e facile: basta un solo passaggio con CLIXX. Il cavo viene inserito attraverso la membrana e poi tirato indietro senza l'ausilio di utensili o controdadi. CLIXX consente di risparmiare fino al 75% di tempo di montaggio e può sostituire l'uso di pressacavi in molti settori. Grazie alla forma piatta e alla struttura poco ingombrante, CLIXX è l'ideale anche per installazioni in spazi ristretti.

Il concetto di CLIXX: veloce, semplice, ad ingombro ridotto



GUARDATE IL VIDEO:
Fate la scansione del codice QR per saperne di più...



Scatole di derivazione per installatori professionisti

COMBI; le scatole di derivazione di WISKA, forniscono effettivo valore aggiunto. Grazie al coperchio convesso offrono grande spazio interno, rendendo le installazioni più semplici e più rapide. Un beneficio che si dimostra particolarmente utile in molti ambiti: sono resistenti agli agenti atmosferici, alle vibrazioni, agli urti e infrangibili, motivo per cui rappresentano la soluzione ideale per installazioni particolarmente complesse.



GUARDATE IL VIDEO:
Fate la scansione del codice QR per saperne di più...



Semplicemente robusti: BraceFITTING, BraceCONDUIT, BraceSLEEVE.

I requisiti ai quali i prodotti per la protezione dei cavi devono rispondere sono elevati: oltre alla protezione dagli agenti esterni, quali temperatura, sporco e urti, il loro utilizzo deve rimanere semplice e conveniente. Il nostro sistema Brace® soddisfa questi requisiti nella maniera più totale.



GUARDATE IL VIDEO:
Fate la scansione del codice QR per saperne di più...



BraceCONDUIT non metallico
Flessibile e stabile allo stesso tempo.

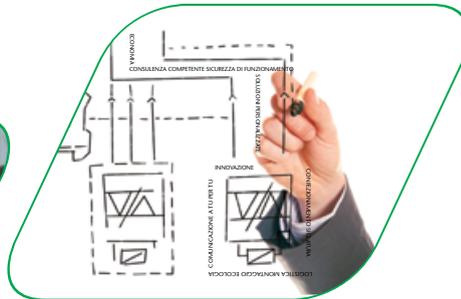


BraceFITTING non metallico
Protezione a 360°. Maneggevolezza unica.

Servizio di assistenza h24? Da noi in tutto il mondo.

Servizi

CONTA-CLIP è in grado di soddisfare le esigenze individuali dei clienti anche nella lavorazione di custodie, nel montaggio di morsettiere e nella progettazione e costruzione di prodotti. Sulla scorta delle indicazioni e disegni da questi forniti lavoriamo guide di supporto e custodie, li equipaggiamo con pressacavi e su richiesta con prodotti specifici del cliente. Montiamo morsettiere complete su guide di supporto, eseguiamo le siglature per vostro conto e ci occupiamo dell'approvvigionamento. Per gestire unità pre-assemblate/complesse è necessario solamente un numero di articolo. Ci incarichiamo anche dell'approvvigionamento dei singoli componenti e della gestione delle distinte base.



Elettronica speciale

CONTA-CLIP è rinomata per i suoi prodotti di serie nel campo dell'elettronica per l'automazione, quali ad esempio moduli relè, interfacce, alimentatori e protezioni da sovratensioni. Tuttavia siamo in grado di offrire anche soluzioni specifiche per il cliente. I nostri specialisti, in stretta collaborazione con il cliente, sviluppano i prototipi tenendo in considerazione le sue particolari esigenze, dal design e dall'approvvigionamento dei componenti fino al servizio post-vendita passando per la produzione e la fornitura. Tutto da uno stesso fornitore, dalla soluzione del problema alla fornitura, per piccole o grandi serie, per unità funzionali semplici o complesse.





A vostra disposizione in tutto il mondo

Siete operativi all'estero? Nessun problema. Grazie ai nostri partner commerciali in tutto il mondo siamo presenti a livello globale con forniture tempestive e affidabili. È sufficiente fare la scansione del codice QR qui a fianco per visualizzare sul nostro sito il partner commerciale competente per il vostro Paese.



Le nostre sedi

Africa:

Algeria
Marocco

Asia:

Arabia Saudita
Bahrein
Cina
Emirati Arabi Uniti
Giappone
Giordania
Hong Kong
India
Israele
Malesia
Oman
Pakistan
Qatar
Singapore
Taiwan
Turchia

Australia:

Australia
Nuova Zelanda

Europa:

Austria
Belgio
Bielorussia
Bulgaria
Croazia
Danimarca
Finlandia
Francia
Germania
Gran Bretagna
Grecia
Irlanda
Islanda
Italia
Lettonia
Norvegia

Paesi Bassi
Polonia
Portogallo
Repubblica Ceca
Romania
Russia
Serbia
Slovacchia
Slovenia
Spagna
Svezia
Svizzera
Ucraina
Ungheria

America del Nord:

Canada
Messico
Stati Uniti

America del Sud:

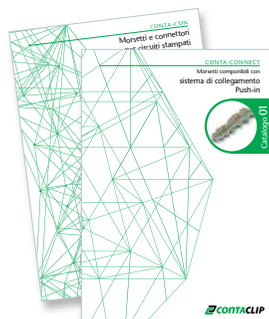
Bolivia
Brasile
Colombia
Cile
Ecuador



Viale Forlanini 40/Q
20024 Garbagnate Milanese

Tel. 0039 02 9902 1150
Fax 0039 02 9902 5438

info@conta-clip.it
www.conta-clip.it



I nostri prodotti per le vostre sfide:

01 CONTA-CONNECT
Morsetti componibili
con sistema di collegamento Push-in
Art. 98070.3

02 CONTA-CONNECT
Morsetti componibili
con sistema di collegamento a vite
e morsetti speciali
Art. 98071.3

03 CONTA-CONNECT
Morsetti componibili
con sistema a molla autobloccante
Art. 98072.3

04 CONTA-CONNECT
Materiale di installazione + ulteriori accessori
per morsetti componibili
Art. 98073.3

05 CONTA-LABEL
Sistemi di siglatura
a trasferimento termico
Art. 98074.3

06 CONTA-LABEL
Componenti per marcatura
per sistemi di siglatura a inchiostro
Art. 98075.3

07 CONTA-BOX
Gamma di custodie
Art. 98076.3

08 Sistemi di gestione dei cavi
Passacavi per cavi intestati KDS,
passacavi per cavi non intestati KES,
Soluzioni per cavi schermati SAB/SSAB/SABK
Art. 98077.3

09 CONTA-ELECTRONICS
Componenti elettrici ed elettronici
per quadri elettrici
Art. 98078.3

10 CONTA-CON
Morsetti e connettori
per circuiti stampati
Art. 98079.3



Tutti i prodotti si trovano anche
nel nostro catalogo ON-LINE
<http://catalog.conta-clip.com/en>

